Index of Claims

Application/Control N
-----------------------

10/620,350 Examiner

Tung Vo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWADA ET AL.

Art Unit

2621

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date									
Final	Original	3/31/07									
	1	<b>√</b>	_		Н		-			$\vdash$	
	1 2 3 4 5 6 7	Ť									
	3	0									
	4										
	5	0									
	6										
_	7_			<u> </u>				Ш		_	
	8	-	_	<u> </u>	<u> </u>			_			
	10	<u> </u>		⊢	├─					$\vdash$	
	11	-			-			-		$\dashv$	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	H	-		$\vdash$	$\vdash$	
<del></del>	13					$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$	
	14				$\Box$			П	Г	Н	
	15								$\vdash$		
_	16										
	17										
	18									Ш	
	19	_	<u> </u>		L		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	20	<u> </u>	L.			ļ		L_	L	Щ	
	20 21 22	<u> </u>	<u> </u>	_			_	L	_	Щ	
	22	<u> </u>					_			Н	
	23 24 25	H		_		_	-		·	Н	
	25	-	-		⊢	┝	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
	26	-	_			<del> </del>	⊢	$\vdash$	-	Н	
	26 27	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	_	$\vdash$		-	H	
-	28						-	1		Н	
	29									П	
	30	Г							_		
	31										
	31 32 33										
	33	L.	ļ	┕				$\Box$			
	34 35 36	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	$\sqcup$	
	35	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	36	$\vdash$	├-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	⊢	Н	
	38	⊢	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash \vdash$	
	39	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	Н	
	40	-	-	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	41	T	$\vdash$	一		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	42		Γ				<del>                                     </del>	Г	T -	H	
	43									П	
	44				L						
	45										
	46	_	L	_		Ĺ		_	Ļ		
	47	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ	Ш	
	48	-	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
<u> </u>	49	<del>  -</del>	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	Щ	
L	50	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$		L_					L.,	ш	

EE         EE         BE         BE<	Claim		Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99												
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	펼	ji										
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	i <u>Ē</u>	rig										
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99												
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		51										
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		52	-									
56       57         58       3         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		53										
56       57         58       3         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		54										
56       57         58       3         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		55										
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		56										
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		57										
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58										
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59										
61		60										
64		61										
64		62										
64		63										
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64										
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65										
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66										
72		67	L									
72		68										
72		69										
72		70										
72		71										
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		72										
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		73										
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		74										
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		75										
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		76					L		_			
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		77								L		
80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		78	_	<u> </u>			L		_	匚		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79			L					<u> </u>		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80	<u> </u>		<u> </u>				L	<u> </u>		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81					Ĺ.,	L.			$\Box$	
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		82			L			匚		<u>.</u>		
85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83	L		L	_		<u></u>		<u></u>	_	
86 87 88 88 89 90 90 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		84	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	85	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		86	_	L	<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	
89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87		L_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		88	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	
91		89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
92			L	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	<b>L</b>	Ь.	<b>L</b>	<u> </u>	<u> </u>	
93	<u> </u>		L	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
94		92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
95			<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<b>└</b>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
96	<u> </u>	94	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
97 98 99			_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
98 99 99			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
99			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	1_	L	<u> </u>	<u> </u>		
	L		<u> </u>	L	<u> </u>	L	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
100		100		L.	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L_		L_		

Cla	aim	Date								
Final	Original									
這	ˈĔ,									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	104 105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	110 111 112 113 114	Ш								
	112									
	113								j	
	114									
	115									
	116	L				$oxed{\Box}$	Ш			
	117	Ш		Ш			Ш			Ш
	118 119	Ш				Ш	Ш			Щ
	119									Ш
	120									Щ
	121 122									
	122									
	123									Ш
	123 124 125	_	L							
	125					_				
	126 127 128	L.		_						Ш
	127									Ш
	128			Щ		L			_	
	129 130	_			_	L.	ldash		_	
	130				_	<u> </u>	_		ļ	Щ
	131			_		<u> </u>	_	_	_	L
	132 133		_	L_		_			<u> </u>	Ш
	133	_			L	<u> </u>	lacksquare			Щ
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	135	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	Ш
	136	_	ļ	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ь.	<u> </u>	Н
	137		L	<u> </u>		<u> </u>	<b> </b>	H	<u> </u>	$\vdash$
	138	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	_	$\vdash$	$\vdash$		Н
	139	_	_	_	ļ	L	⊢	<u> </u>	_	Н
	140	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	<b>├</b> —	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
	141	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<b>L</b>	Н
	142	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	L	L_	<b> </b>	Щ
	143	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	<del> </del> _	<u> </u>	⊢	Н
	144	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	ļ	<b>!</b> —	$\vdash$
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Щ
	146	<b></b>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	147	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	148	Ь.	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
i	149		١	L	l	l		l	L	
⊢	150		_			1				